

# **REFERAT Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget d. 18-12-2023**

**Mødedato** Mandag d. 18. december 2023 kl. 08:30

**Mødested** C3.40

## Indholdsfortegnelse

|   |    |
|---|----|
| Orientering om helhedsplan for Storåoplandet.....   | 3  |
| Byomdannelseprojekt Thrigesvejområdet - Forslag til ændring af Grøndahlsvej fra industrivej til c | 5  |
| Frigivelse af anlægsbevilling til KLIT 5, Tyvkær Bæk.....   | 7  |
| Ekstra indtægt ved skovdrift i 2023 og 2024.....  | 9  |
| Fremtidig drift af landbrugsarealer indenfor Gødstrup Sø fredning.....                            | 11 |
| Natura 2000-handleplaner.....   | 14 |
| Omklassificering af vandløb i Herning Kommune.....  | 17 |
| Regulativrevision af fællesregulativet for Favsmose Bæk, Følpøt Bæk og Møllekanalen og delvis n   | 20 |
| Kriterier for naturplejepuljen.....   | 22 |
| Orientering fra møde i Grønt Råd.....   | 24 |
| Godkendelse af takster for drikkevand 2024.....   | 25 |
| Foreløbig vedtagelse af tillæg 53 til Herning Kommunes Spildevandsplan, Snebjerg.....             | 27 |
| Godkendelse af anlægsregnskab for renovering af tribunebygning på Herning Atletikstadion.....     | 31 |
| Lukket: Orientering om politianmeldelse - ulovlig boligtilmelding i sommerhus.....                | 32 |
| Lukket: Meddelelser.....  | 33 |

# Punkt 201: Orientering om helhedsplan for Storåoplandet

00.17.00-P00-1-21

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR  
X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard, Søren Brandt

## Resume

Storå-komiteén har udarbejdet og vedtaget "Helhedsplan for Storå". Komiteéns opgave har været, via bredt samarbejde mellem Holstebro, Ikast-Brande og Herning kommuner, lodsejerrepræsentanter og grønne interesseorganisationer, at sætte fokus på helhedstænkningen med udgangspunkt i Storås forløb fra kilde til udløb.

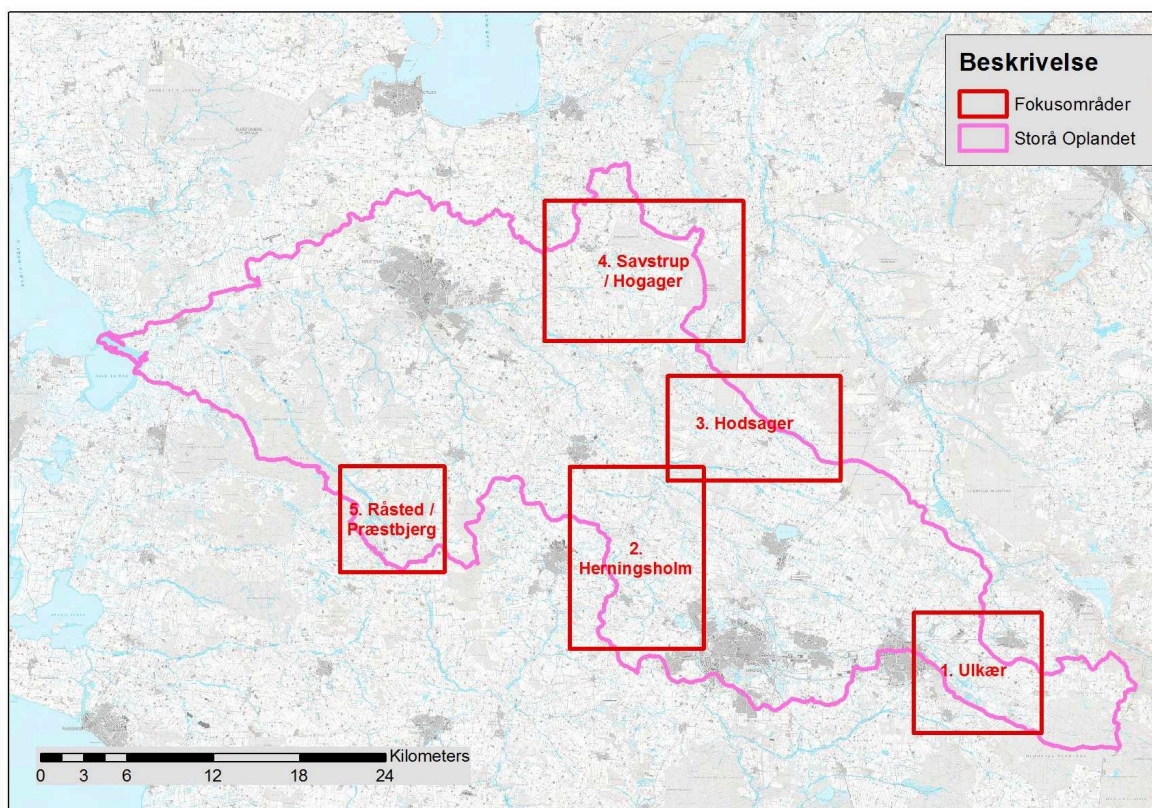
Forvaltningen anbefaler, at helhedsplan for Storå tages til efterretning.

## Sagsfremstilling

Komiteén har fået udført et stort dataanalysearbejde med hjælp fra rådgivende ingeniørfirmaer. Det stærke vidensgrundlag understøtter målrettede og effektive indsatser på tværs af de tre kommuner. Analysearbejdet har været finansieret via Miljøstyrelsens pilotordning om helhedsplanlægning, og de tre kommuner har finansieret sekretariatet til betjening af komiteens arbejde.

Storå-komiteén har ønsket at sikre størst mulig effekt i udvælgelsen af indsatsområder, så gevinsterne ved gennemførelsen af projekterne bidrager til løsning af så mange klima- og miljøudfordringer som muligt i Storåoplandet.

Komiteén har udpeget 5 fokusområder, som ses på kortet nedenfor:



I disse 5 fokusområder vurderes der størst potentiale via en kombination af flere indsatser, som vil være område afhængigt:

- Reduktion af CO2, klimalavbund
- Genskabelse af naturlig hydrologi
- Reduktion af okkerudvaskning
- Reduktion af næringsstofudvaskning
- Mindske eller forhindre yderligere sætning af arealerne i de vandløbsnære arealer
- Medvirke til at sikre målopfyldelse, også i nedstrøms beliggende vandområder
- Medvirke til udvikling af natur og biodiversitet
- Øge robustheden ift. et fremtidigt klima.

Derudover udpeger komitéen en række potentielle vådområder, der kan anvendes til fjernelse af næringsstoffer, områder til genskabelse af naturlig hydrologi, reduktion af næringsstofudvaskning, reduktion af okkerudvaskning mv.

Helhedsplanen og dens dataanalyser giver et enestående grundlag for kommunernes arbejde med implementering af klimaplanerne og konkrete lavbundprojekter, vådområdeprojekter mv. i Storå-oplandet.

Forvaltningerne i de 3 kommuner er startet op med at udarbejde et forslag til en model for en fremtidig struktur for det videre arbejde til understøttelse af et tværkommunalt samarbejde med interessenter om prioritering og realisering af projekter med grundlag i helhedsplanen. Det handler både om koordinering af og implementering af indsatser og finansieringsløsninger til realisering.

### **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at helhedsplan for Storå tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

### **Bilag**

Helhedsplan-for-Storaa

# Punkt 202: Byomdannelseprojekt Thrigesvejområdet - Forslag til ændring af Grøndahlsvej fra industrivej til cykelgade

05.01.02-P20-2-23

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Tommy Jonassen, Sine Dahl, Marius Reese

## Resume

Der foreligger skitseforslag til ændring af Grøndahlsvej fra industrivej til cykelgade med en hastighedsbegrænsning på 30 km/t som en del af byomdannelseprojektet i Thriges-vejområdet, hvor det tidligere industriområde omdannes til boligområde.

Det anbefales, at skitseforslag til ændring af Grøndahlsvej fra industrivej til cykelgade med en hastighedsbegrænsning på 30 km/t godkendes.

## Sagsfremstilling

Byomdannelseprojektet i Thrigesvejområdet er nu så langt, at den sidste industrivej i området skal renoveres og ændres til boligvej.

Borgerne i området er bekymrede for bilernes hastighed på Grøndahlsvej, samt at vejen bliver brugt af en del biler som gennemkørsel mellem Chr. Ydes Vej og Dronningens Boulevard.

Forvaltningen anbefaler, at vejstrækningen omdannes til en cykelgade. En cykelgade prioriterer cyklister, og der må maksimalt køres 30 km/t. Ved 30 km/t opstår der væsentlige forbedringer i trafiksikkerheden og trygheden på boligveje. Det undersøges, om der er mulighed for at få en hastighedszone på 30 km/t i hele Thrigesvejområdet. Der er i dag en hastighedszone på 40 km/t i området.

Hastighedsnedsættelsen vil blive underbygget af, at der etableres en midterzone i enten rødfarvet markering eller anden belægningstype, der visuelt indsnævrer gadeprofilet, og derved virker hastighedsdæmpende. Der vil yderligere blive etableret to hævede flader ved henholdsvis indkørsel fra Gl. Vejlevej og ved H. N. Andersens Vej. Der er allerede etableret en hævet flade ud for Thrigesvej.

En cykelgade vil understøtte kommunens strategiske mål i Cykelhandlingsplanen om at forbedre forholdene for cyklister, og en bedre kobling for cyklister mellem Gl. Vejlevej og Chr. Ydes Vej er med til at forbedre adgang på tværs af byområder og forbedre forbindelsen mellem midtbyen og MCH.

I skitseprojektet, som er vedlagt som bilag, er der planlagt etablering af tre P-baner langs med fortovet i vejens sydlige kant op mod fortovet. Parkeringen er også med til at virke hastighedsdæmpende. P-banerne i sammenhæng med fortovet gør, at det er nemmere for trafikanter at afkode, at man færdes i et boligområde. Samlet set vurderes det også, at projektet vil give et mindre incitament for at være gennemkørende bilist.

Fortovet langs med de nye højhuse mod syd anlægges således, at hvor der er opkørsler fra de sænkede P-områder ved husene, trækkes fortovet ud, så den opkørende bil når at se fodgængererne. Derved forbedres oversigten og trafiksikkerheden ved mødet mellem biler og krydsende fodgængere. Der er ikke plads til at lave fuldt separate løsninger for både fodgængere og cyklister. En fælles stiløsning sammen med fortovet i syd kan give trafiksikkerhedsmæssige problemer ved udkørslerne, samt skaber uønsket konflikt mellem fodgængere og cyklister på en for smal stiløsning.

Det forventes, at projektet kan gennemføres medio 2024 under forudsætning af politiets godkendelse.

## Økonomi

Udgiften til projektet er ca. 1,8 mio. kr. og finansieres over anlægsbevilling for Sydbyen på Serviceområde 09 Trafik BYP, sted nr. 223031.

**Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at skitseforslag til ændring af Grøndahlsvej fra industrivej til cykelgade med en hastighedsbegrænsning på 30 km/t godkendes.

**Beslutning**

Sagen udsat.

**Bilag**

Bilag 1 - principskitse Grøndahlsvej

# Punkt 203: Frigivelse af anlægsbevilling til KLIT 5, Tyvkær Bæk

06.02.03-P00-1-21

## Kommunikation

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DIR | BFU | SOS | BSK | KFU | BYB | MIN | ØKE | BYR |
|     |     |     |     |     |     | X   | X   | X   |

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard, Pia Colstrup

## Resume

Teknik- og Miljøudvalget fik den 16. december 2021, pkt. 200 en orientering om klimatilpasningsprojektet KLIT 5 ved Tyvkær Bæk. På mødet blev der præsenteret en projekt idé, som udvalget vedtog, at forvaltningen skulle arbejde videre med sammen med Herning Vand. Der er nu lavet et skitseprojekt.

Forvaltningen anbefaler, at der meddeles anlægsudgiftsbevilling på 300.000 kr. til udarbejdelse af detailprojekt.

## Sagsfremstilling

Tyvkær Bæk er i dag præget af et stort antal regnvandsbetingede udløb, hvoraf enkelte er uforsinkede. Da der planlægges yderligere byggemodning i oplandet til Tyvkær Bæk, er der derfor et behov for at sikre en hensigtsmæssig vandhåndtering i fremtiden.

Herning Vands bassiner er lavet efter de gældende krav til håndtering af overfladevand. Når det regner mere end det, der betegnes som hverdagsregn f.eks. en langvarig periode med vinterregn eller skybrud, går bassinerne i overløb, og vandstanden i vandløbet stiger betragteligt. Det betyder også, at der tilføres Herningsholm Å store mængder sand og vand.

Projektets idé er at lave en opstuvningszone. Det gode ved denne løsning er, at området kun bliver oversvømmet ved sjældne lejligheder, og derfor fremstår som et grønt rekreativt areal det meste af tiden med mulighed for afgræsning. Vandløbet ligger som en grøn kile mellem Herning og Snejbjerg og har potentiale til at blive et spændende rekreativt element for både eksisterende og kommende boligområder.

Vandløbet har i perioder en fin kvalitet men på grund af overbelastningen, har det ikke et miljømål, som det havde tidligere. Opstuvningszonen skal ligge i ådalen syd for Dr. Boulevard, hvor der kan forsinkes 14.000 m<sup>3</sup> vand. Opstuvningen sker ved at anlægge en dæmning på tværs af ådalen, hvor der vil være en åbning, der kan sikre vandløbets funktion som faunapassage under normale forhold.

Området er udlagt som et rekreativt område i kommuneplanen og en del af det grønne Danmarkskort. Det er desuden udpeget som §3 beskyttet mose og eng - en udpegnings, det også vil kunne bevare i fremtiden efter projektets etablering. Området ligger i en ådal, og det er derfor forholdsvis nemt at sikre, at det opstuede vand ikke vil kunne skabe problemer for tilstødende arealer.

Den øverste del af zonen ligger i en endnu ikke vedtaget lokalplan: 14.E15.3 for et erhvervsområde nord for Mørupvej.

## Økonomi

Der anmodes om en anlægsudgiftsbevilling på 300.000 kr. i 2024 til detailprojekt på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr.

Udgiften finansieres af afsat rådighedsbeløb på Serviceområde 04 Grønne områder, stednr. 020099 02 klimatilpasning, regnvandsbassiner, pulje til medfinansiering af klimatilpasningsprojekter i 2023. Rådighedsbeløbet overføres til 2024 i den samlede sag med overførsel af uforbrugte midler fra 2023 til 2024.

Da der er tale om en overslagspris på detailprojektering, kan der forekomme ændringer og justeringer på den endelige pris for udførelsen af arbejdet.

## **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

- at der udarbejdes et detailprojekt
- at der meddeles anlægsudgiftsbevilling samt tilhørende rådighedsbeløb på 300.000 kr. i 2024 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. til detailprojekt
- at udgiften finansieres af afsat rådighedsbeløb på Serviceområde 04 Grønne områder, stednr. 020099 02 klimatilpasning m.m. i 2023. Rådighedsbeløbet overføres til 2024 i den samlede sag med overførsel af uforbrugte midler fra 2023 til 2024
- at udarbejdelsen sker under forudsætning af Byrådets vedtagelse af lokalplan for erhvervsområde nord for Mørupvej, Herning.

## **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

## **Bilag**

Kort over Tyvkær Bæk

# Punkt 204: Ekstra indtægt ved skovdrift i 2023 og 2024

09.00.00-P19-82-05

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR  
X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard

## Resume

Med henvisning til byrådsmøde den 7. marts 2023 pkt. 27 - udmøntning af udvalgs- og besparelspulje, sparekatalog på Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalgets område, har forvaltningen lavet en analyse af indtægtsgrundlaget i de kommunalt ejede skove. Analysen viser, at det budgetterede kan overholdes. Den hidtige budgetlagte indtægt fra de kommunale skove udgør samlet ca. 1.000.000 kr. hvoraf 600.000 kr. kommer fra salg af træ (skovdrift). Med den besluttede besparelse skal der fremover findes 1.000.000 kr. alene på skovdrift.

Forvaltningen anbefaler, at den budgetterede ekstra indtægt i 2023 og 2024 ved skovdrift godkendes, og at det undersøges nærmere, hvilke konsekvenser den forøgede hugst på længere sigt kan have på øvrige interesser indenfor kommunale skove.

## Sagsfremstilling

I forbindelse med udmøntningen af udvalgs- og besparelspulje, sparekatalog på Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalgets området er det besluttet at hæve indtægten på driften af Herning Kommunes certificerede skove.

Følgende tal og beregninger er lavet på baggrund af den eksisterende driftsplan for Herning Kommunes skove, der er fra 2010, hvor der således senest er lavet opmåling af skovenes vedmasse.

Skovkort og tilhørende bevoksningsliste blev administrativt ajourført i 2021, det vil sige uden fysisk gennemgang af skovene. Data er trukket fra ca. 1700 ha. certificerede arealer, heraf er ca. 1100 ha. skovbevoksede. Datagrundlaget er således ikke nyt, og derfor skal resultaterne tages med et vist forbehold.

Den årlige tilvækst i Herning Kommunes skove udgør i gennemsnit 6950 m<sup>3</sup>/år.

I årene 2009-2022 har hugsten i gennemsnit ligget på: 2845 m<sup>3</sup>/år.

Der er således en opsparet vedmasse i skovene, hvilket er normal praksis og blandt andet et krav i henhold til Herning Kommunes certificeringer (PEFC og FSC).

Indtægterne fra skov udgøres hovedsageligt af gavntre til savværker samt flisproduktion. Beregning af den potentielle indtjening er baseret på de nuværende træpriser (forår 2023). Der er estimeret en gennemsnitlig indkomst på ca. 600.000 kr. pr. år i den kommende 10-årige periode. Der gøres opmærksom på, at priserne på træ og flis varierer, og kalkulen derfor er et udtryk for det nuværende marked med relativt høje priser.

Af bilag 1 fremgår en aldersklassetabel. Tabellen viser, at driftsklassen gran i årene 1994 og frem ikke udgør en så stor del som tidligere år. Eg og bøg fylder mere grundet fokus på konverteringen til mere hjemmehørende arter. Overordnet set udgør nåletræ den primære indtægtskilde, da det vokser bedre på lokaliteterne i Herning Kommune. Derfor skal der med beslutning om at hæve indtjeningen ved drift af de kommunale skove gøres opmærksom på, at der i de fremtidige kultur- og skovrejsningsplaner bør indgå en større andel af nåletræ. Der kan foruden den økonomiske betragtning også argumenteres positivt for nåletræ i forhold til lagring af CO<sub>2</sub>. Tilvæksten er større for nåletræ, og gavntreæt benyttes i byggerier mm., der sikrer lang lagring af kulstof.

Herning Kommunes skove forvaltes bæredygtigt efter naturnære principper. Forvaltningen vurderer, at den budgetterede indtægt kan håndteres indenfor denne ramme. Den forøgede hugst i årene 2023 og 2024

vurderes at kunne gennemføres, uden at det får negative konsekvenser for den rekreative anvendelse af skovene, og at det ikke medfører forringelser for natur og miljø.

Forvaltningen anbefaler, at det undersøges nærmere, hvilke konsekvenser den forøgede hugst på længere sigt kan have på øvrige interesser indenfor kommunale skove. Her tænkes bl.a. på friluftsliv, biodiversitet, natur og miljø, samt krav og kriterier, der er forbundet med PEFC og FSC certificeringerne af Herning Kommunes skove.

## **Økonomi**

Indtægten ved kommunal skovdrift hæves i 2023 og 2024 med 400.000 kr., således at den samlet udgør 1.000.000 kr.

## **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at den budgetterede ekstra indtægt for 2023 og 2024 ved skovdrift godkendes

at det undersøges nærmere, hvilke konsekvenser den forøgede hugst på længere sigt kan have på øvrige interesser indenfor kommunale skove.

## **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

## **Bilag**

Bilag 1 - Aldersklassesetabel

# Punkt 205: Fremtidig drift af landbrugsarealer indenfor Gødstrup Sø fredning

01.00.00-P00-7-16

## Kommunikation

| DIR | BFU | SOS | BSK | KFU | BYB | MIN | ØKE | BYR |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|     |     |     |     |     |     | X   | X   | X   |

Øvrige sagsbehandlere: Louise Berg Hansen, Asger Astrup Kristensen, Dan Overgaard, Tommy Jonassen og Karin Skov-Aggerholm, Pia Colstrup

## Resume

I 2014 blev Gødstrup Sø med omgivelser fredet. Formålet med fredningen var at bevare og forbedre de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske kvaliteter ved Gødstrup Sø med omgivelser. Indenfor fredningen er byggeri og skovrejsning ikke tilladt.

Herning Kommune ejer en del arealer indenfor fredningen, herunder en del beskyttet natur, men også ca. 23 hektar landbrugsjord. De 23 hektar landbrugsjord har været bortforpagtet, men de nuværende forpagtningsaftaler er udløbet.

Forvaltningen anbefaler, at arealerne skal overgå til varig natur med det formål at beskytte og bevare områdets naturværdier og samtidig skabe en landskabelig helhed med plads til flere rekreative formål. Ved genskabelse af varig natur på landbrugsjord opnås, jf. Planenergis oplysninger, en besparelse på 2,2 t CO<sub>2</sub> eq/ha/år.

## Sagsfremstilling

### *Fredningen og omgivelserne*

Gødstrup Sø ligger vest for Tjørring og er en naturlig del af den Blå-Grønne Ring omkring Herning. Søen har forbindelse til Herningsholm Å, der har sit forløb nord om Herning, syd og vest om Tjørring og videre nordpå, hvor den løber i Storå. Gødstrup Sø og store dele af arealerne omkring søen indgår i Grønt Danmarkskort enten som natur med særlige naturinteresser eller som økologiske forbindelser. Dele af de kommunalt ejede dyrkede arealer er udpeget som potentiel natur og potentielle økologiske forbindelser.

I 2014 blev Gødstrup Sø og omgivelserne omkring fredet.

Fredningens formål:

- at bevare og forbedre de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske kvaliteter ved Gødstrup Sø med omgivelser
- at sikre og udvikle områdets rekreative kvaliteter - herunder at udvikle støttepunkter for friluftsliv og naturformidling
- at forbedre offentlighedens adgang - herunder at der etableres et sammenhængende stisystem rundt om Gødstrup Sø
- at medvirke til at sikre en gunstig bevaringsstatus inden for internationalt beskyttede naturområder, som fredningsområdet har en sammenhæng med.

Fredningsområdet kan ses på vedlagte kortbilag.

### *Områdets pasning og brug*

Herning Kommune er den største grundejer indenfor fredningen, hvor en væsentlig del af det fredede areal er beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens §3. Herning Kommune har, i forbindelse med realisering af fredningens formål, etableret en række rekreative faciliteter som stier og shelterplads i området. De ca. 25 ha kommunalt ejede naturarealer inden for fredningen bliver i dag plejet af helårsgræssende heste og kreaturer. Dyrene er vellidte af de lokale borgere i Tjørring, og mange bruger arealerne og faciliteterne som udflugtsmål.



Foto: Græssende ponyer ved Gødstrup Sø (foto: Herning Kommune)



Foto: Shelterplads ved Gødstrup Sø (foto: Herning Kommune)

Ud over de beskyttede arealer er der en del dyrket landbrugsjord indenfor fredningen, hvor Herning Kommune ejer ca. 23 hektar. De 23 hektar landbrugsjord er bortforpagtet til dyrkning, og de nuværende forpagtningsaftaler udløber ved udgangen af 2023. Arealerne må i henhold til fredningen gerne dyrkes landbrugsmæssigt, men i forbindelse med samfundets grønne omstilling kan arealer som disse være med til at løfte udfordringer på både klima- og naturområdet. Ligeledes vil ændring af driften fra dyrkning til varig natur bidrage positivt til at opfylde formålsbestemmelserne i fredningen.

#### *Fremtidig drift*

Forvaltningen anbefaler at ophøre med dyrkning på de 23 hektar og i stedet etablere varig natur, som skal plejes af helårsgræssende dyr, ligesom de øvrige beskyttede arealer i området bliver det. På den måde sikres og genskabes værdifulde naturtyper. Arealer som plejes med græssende dyr, kan ved forpagtning indbringe kommunen en indtægt på ca. 1.500 kr./ha. Som et led i etablering af varig natur kan der også etableres yderligere rekreative tiltag som fx stisystemer, der kobles på de allerede eksisterende i området.

Ved genskabelse af varig natur på landbrugsjord opnås jf. Planenergis oplysninger en besparelse på 2,2 t CO<sub>2</sub> eq/ha/år. Til sammenligning er besparelsen ved etablering af skov på 7,6 t CO<sub>2</sub> eq/ha/år. Det skal bemærkes, at det ikke er muligt at etablere skov inden for det fredede område jf. bestemmelserne i fredningen.

Når dyrkede arealer udlægges til natur, vil der blive oprettet aftale om genopdykningsret på arealet. På den måde oprettes en pulje af arealer, som kan indgå i fremtidige sager, hvor der bliver stillet krav om erstatningsnatur.

### **Økonomi**

I 2023 har Herning Kommune en indtægt på ca. 93.000 kr. for udlejning af arealerne til dyrkning og der afholdes udgifter til ejendomsskat på ca. 21.000 kr., i alt ca. 72.000 kr. i nettoindtægt på Serviceområde 01 Byggemodning.

Den løbende indtægt for udlejning af græsningsretten på de 23 ha vil forventeligt fremadrettet kunne indbringe 35.000 kr. årligt på Serviceområde 04 Grønne områder, hvor udgift til ejendomsskat på ca. 21.000 kr. også afholdes fremover, i alt ca. 14.000 kr. i nettoindtægt. Differencen kan findes på merindtægt på øvrige forpagtninger.

Ved etablering af varig natur findes flere mulige tilskudsordninger og finansieringsmuligheder fra fonde, som vil kunne dække en del af etableringsomkostningerne.

#### *Klimaregnskab*

Ved omlægning fra dyrket jord til varig natur opnår man en CO<sub>2</sub>-reduktion på ca. 2,2 ton CO<sub>2</sub>-eq/ha/år, altså vil udledningen af CO<sub>2</sub> samlet blive reduceret med ca. 50 ton CO<sub>2</sub>-eq/år ved ændring af driften på de 23 ha. Potentialet ved at omlægge hidrører en længere række faktorer, og tallet kan derfor variere i forhold til jordbundstype, nuværende afgrøde og dyrkningsform osv.

#### **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at dyrkning på 23 hektar kommunalt ejet jord ophører, og at der i stedet etableres varig natur, som skal plejes med helårsgræssende dyr sammen med de øvrige beskyttede arealer i området.

#### **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

#### **Bilag**

Kortbilag - Kommunale landbrugsarealer inden for Gødstrup Sø fredningen

## Punkt 206: Natura 2000-handleplaner

01.05.18-G01-1-23

### Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR  
X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard

### Resume

Kommunen skal udarbejde og vedtage nye Natura 2000-handleplaner for 3. planperiode. Der skal udarbejdes en plan for hver af de Natura 2000-områder, der helt eller delvist ligger i Herning Kommune.

Forvaltningen anbefaler, at udkast til handleplaner godkendes og sendes i offentlig høring inden 3. januar 2024 med undtagelse af planen for N75 Harrild Hede, Ulvemosen og Nørlund plantage, som sendes i offentlig høring primo februar 2024.

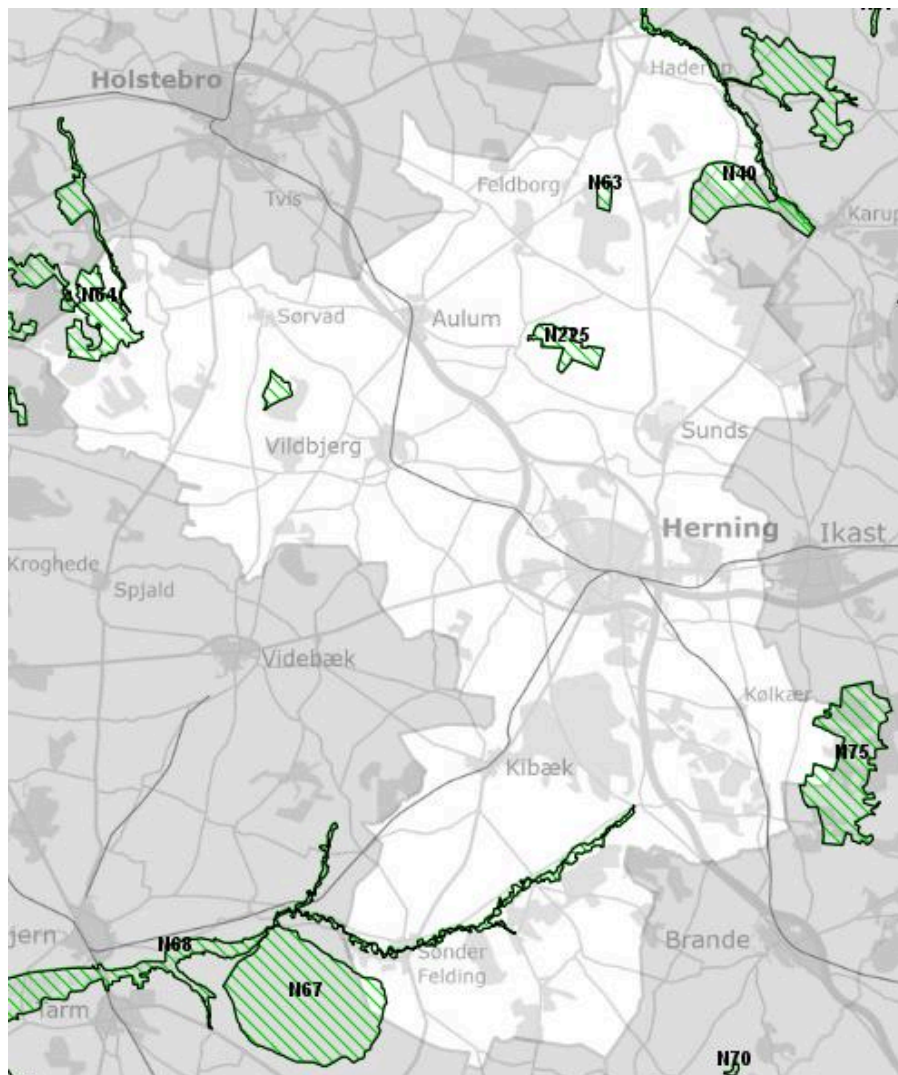
### Sagsfremstilling

#### *Baggrund*

Den 3. juli 2023 blev de statslige Natura 2000-planer, for planperiode 3, offentliggjort. Fra denne dato har kommunerne 6 måneder til at udarbejde og offentliggøre udkast til handleplaner (jf. miljømålslovens § 46b). Udkast til handleplaner for Natura 2000-områderne i Herning Kommune skal derfor offentliggøres senest den 3. januar 2024 dog med den undtagelse, at handleplanen for Harrild Hede, Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage, som er udarbejdet af Ikast-Brande Kommune, er blevet udskudt, hvorfor udkast til denne plan først sendes i høring i starten af februar 2024. Udkastene sendes i 8 ugers høring, og skal endeligt vedtages inden den 3. juli 2024. Forvaltningen har udarbejdet udkast til handleplanerne i samarbejde med de nabokommuner, samt Miljøstyrelsen, som vi deler Natura 2000-områder med.

#### *Områderne i Herning Kommune*

Herning Kommune har andel i 7 Natura 2000-områder, hvoraf Herning Kommune er tovholder og dermed ansvarlig for udarbejdelse af planer for 3 af områderne nemlig Skjern Å, Heder og Klitter på Skovbjerg Bakke mv. samt Ovstrup Hede med Røjen Bæk. Et område, Sdr. Feldborg Plantage, er udelukkende statsejet. Naturstyrelsen laver selv handleplan for dette område. Områderne kan ses på nedenstående kort:



Kort: Natura 2000-områder.

5 af de 7 Natura 2000-områder i Herning Kommune overskrider kommunegrænsen til vores nabokommuner. Kommunerne skal udarbejde planer for egne samt arealer, privatejede lysåbne arealer samt ikkefredskovspligtige skovbevoksede private arealer, mens Miljøstyrelsen udarbejder planer for de privatejede fredskovspligtige arealer. Offentlige lodsejere udarbejder planer for egne arealer. Planerne er derfor udarbejdet i samarbejde med vores nabokommuner og Miljøstyrelsen.

#### *Handleplanernes indhold*

Handleplanerne for alle områderne er bygget op på samme måde. De indeholder alle følgende 3 elementer:

1. En oversigt over hvilke indsatser der er gjort i området siden vedtagelsen af handleplanen for 2. planperiode.
2. En opgørelse over behovet for indsats i planperiode 3 samt fordeling mellem de aktører, der findes i området.
3. En plan for hvilke initiativer kommunen forventer at tage samt en plan for inddragelse af interessenter.

Indsatserne, der er gennemført i Herning Kommune, spænder over en række naturplejetiltag i form af rydning af uønsket opvækst og invasive arter, hegning og græsningsprojekter, afbrænding af hede samt forbedring af hydrologi og vandhulspleje.

Behovet for indsats i Natura 2000-områderne er en generel indsats for at fastholde og forbedre den naturtilstand, der er på arealerne i dag. Det omfatter forslag om rydning og græsning i moser, enge, på overdrev og heder, bekæmpelse af invasive arter, forbedring af hydrologi samt udtagning af lavbundsjord. Indsatserne på de privatejede arealer kan udelukkende gennemføres med frivillige aftaler med lodsejeren. Der vil forventeligt blive oprettet statslige puljer, som kan søges for at dække udgifterne til de planlagte indsatser.

Forvaltningen forventer at drøfte Natura 2000-handleplanerne med Grønt Råd løbende igennem planperiode 3, ligesom der vil blive taget kontakt til relevante lodsejere.

Efter endt høring vil høringssvarene blive indarbejdet i handleplanerne, som endeligt skal godkendes i Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget og Byrådet. De endelige handleplaner skal offentliggøres senest 3. juli 2024.

Udkast til handleplanerne for Natura 2000-områderne er vedlagt som bilag, ligesom en oversigt over de planlagte indsatser i Herning Kommune er vedlagt.

## **Økonomi**

Indsatser på privatejede arealer kan udelukkende gennemføres efter frivillig aftale med lodsejeren. Der vil forventeligt blive oprettet statslige puljer, som kan søges for at dække udgifterne til de planlagte indsatser.

## **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at udkast til Natura 2000-handleplaner godkendes og sendes i 8 ugers offentlig høring, startende fra 3. januar 2024, med undtagelse af planen for N75 Harrild Hede, Ulvemosen og Nørlund plantage, som sendes i offentlig høring primo februar 2024.

## **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

## **Bilag**

Oversigt over indsatser

Udkast til N40 Karup Å Kongenshus og Hessellund Heder Natura 2000-handleplan 2022-2027

Udkast til N64 Heder og klitter på Skovbjerg Bakkeø, Idom Å og Ormstrup Hede Natura 2000-handleplan 2022-2027

Udkast til N67 Borris Hede Natura 2000-handleplan 2022-2027

Udkast til N68 Skjern Å Natura 2000-handleplan 2022-2027

Udkast til N75 Harrild Hede Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage Natura 2000-handleplan 2022-2027

Udkast til N225 Ovstrup Hede Natura 2000-handleplan 2022-2027

# Punkt 207: Omklassificering af vandløb i Herning Kommune

06.02.02-P19-1-23

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR  
X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard

## Resume

Ifølge Vandløbsloven inddeles vandløb i offentlige eller private vandløb. Kommunen er vandløbsmyndighed for både private og offentlige vandløb. Vedligeholdelsen af de offentlige vandløb er kommunens ansvar, mens bredejerne har ansvar for vedligeholdelsen af de private vandløb.

Kommunen kan beslutte at optage private vandløb som offentlige og kan ligeledes beslutte, at offentlige vandløb, eller dele af disse, skal nedklassificeres til private vandløb.

Kommunens vandløbs nuværende klassifikation stammer fra før kommunalreformen og dermed fra før sammenlægningen af fire kommuner til én Herning Kommune. Der er desuden fastsat nye miljømål for vandløb i Vandområdeplanerne.

I forbindelse med revision af regulativer, for kommunens offentlige vandløb, vil det være hensigtsmæssigt at tilrette den nuværende klassifikation af kommunens vandløb, så der ikke bruges ressourcer på at lave nye regulativer eller revidere eksisterende regulativer i vandløb, som bør nedklassificeres fra offentlige til private vandløb.

Forvaltningen anbefaler, at udvalget godkender de angivne kriterier til udpegning af, hvilke vandløb der fremover skal være offentlige og private i Herning Kommune, samt at processen sættes i gang.

## Sagsfremstilling

Ressourcer som over tid spares ved nedklassificering af offentlige vandløb, kan bl.a. allokeres til opklassificering og administration af private, højt målsatte vandløb.

Kommunens vandløbs nuværende klassifikation stammer fra før kommunalreformen, og dermed fra før sammenlægningen af fire kommuner til én Herning Kommune.

Nye fælles kriterier for klassifikation af alle kommunens vandløb vil sikre en mere ensartet administration af vandløbene.

Der er desuden fastsat nye miljømål for vandløb i Vandområdeplanerne, hvilket også har betydning for klassifikation af vandløb i Herning Kommune.

### *Klassifikation af vandløb*

Det skal tilstræbes, at sammenlignelige vandløb, inden for kommunens grænser, i videst muligt omfang er ensartet klassificeret. Til brug for overvejelsen om, hvilke vandløb der i fremtiden skal være private, og hvilke der skal være offentlige, er det nødvendigt at fastlægge kriterier for vurderingen. De tidligere anvendte kriterier er ikke længere tidssvarende, og de har tillige været forskellige fra kommune til kommune.

Kommunen vedligeholder de offentlige vandløb, og de private vandløb vedligeholdes af lodsejerne. For offentlige vandløb fastlægger kommunen vandløbets vandføringsevne eller fysiske skikkelse samt vedligeholdelse i et vandløbsregulativ. I Herning Kommune findes i dag ca. 875 km offentlige vandløb, og de er tilsammen omfattet af ca. 100 regulativer. De offentlige vandløb er vist på bilag 1.

Private vandløb er typisk mindre vandløb, der primært tjener afvandingsmæssige formål, mens de offentlige vandløb har større offentlig interesse herunder natur- og miljømæssige interesser eller afvandingsmæssig

interesse for en større kreds, eller at kommunen har en særlig interesse i vandløbet f.eks. til afledning fra kloaksystemet.

#### *Fastsættelse af fremtidige kriterier for klassifikation af vandløb*

Hovedprincipperne er jf. "Bekendtgørelse om klassifikation og registrering af vandløb", at vandløb, der overvejende tjener private formål, bør nedklassificeres og at vandløb, der har væsentlige offentlige interesser, bør opklassificeres.

Forvaltningen har opstillet nedenstående forslag til fremtidige kriterier for henholdsvis private og offentlige vandløb:

Kriterier for vandløb, der bør være private vandløb:

- Ikke målsatte vandløb i statens Vandområdeplaner - Vandløb uden målsætning kan i mange tilfælde nedklassificeres.
- Små vandløb der kun berører få lodsejere - I mindre vandløb med lav naturværdi, der kun tjener et afvandingsmæssigt formål fra få ejendomme, bør vandløbet nedklassificeres.
- Offentlige vandløbsstrækninger beliggende opstrøms private vandløbsstrækninger, bør som udgangspunkt ikke være klassificeret højere end strækninger, der ligger nedstrøms jf. "Bekendtgørelse om klassifikation og registrering af vandløb".
- Rørlagte vandløb - De fleste rørlagte vandløb er ikke miljømålsatte og afleder hovedsageligt fra private dræn og kan med fordel nedklassificeres. Vedligeholdelsen af rørlagte strækninger er ofte minimal - hel eller delvis udskiftning af rørledninger påhviler i forvejen lodsejerne jf. Vandløbsloven.
- Vandløb der ikke i betydeligt omfang (mere end ca. 25 %) modtager overfladevand og spildevand fra offentlige anlæg.
- Vandløb anlagt til særlige formål - Det kunne være fødekanaler til dambrug, pumpelag samt afledning af rensset spildevand/drænvand fra enkelte ejendomme.

Kriterier for vandløb, der bør være offentlige vandløb:

- Målsatte vandløb i Statens vandområdeplaner - Herning Kommune har som vandløbsmyndighed ansvaret for, at de vandløb, der er målsat i Vandområdeplanerne, opnår målopfyldelse. For at kunne gennemføre ovenstående er det hensigtsmæssigt, at vandløb med miljømål er offentlige.
- Strækninger der ligger nedstrøms offentlige vandløb - Vandløbsstrækninger, der ligger nedstrøms offentlige vandløb, bør som udgangspunkt ikke være klassificeret lavere end strækninger, der ligger opstrøms jf. "Bekendtgørelse om klassifikation og registrering af vandløb".
- Vandløb der modtager mere end ca. 25 % vand fra byer og vand fra veje - Vandløb der modtager vej- og/eller spildevand i en grad, der øger behovet for vedligeholdelsen væsentligt, bør være offentlige.
- Vandløb nedstrøms okkeranlæg - Private strækninger, der ligger nedstrøms etablerede okkeranlæg, bør opklassificeres, da offentligheden har en væsentlig miljømæssig interesse i disse. Dette gælder også ikke-målsatte vandløbsstrækninger.

Det er på nuværende tidspunkt vanskeligt at give et præcist antal på, hvor mange km vandløb, der vi blive omklassificeret. Dette vil være afhængig af de løbende vurderinger foretaget af forvaltningen i forbindelse med regulativrevisioner og aftaler med lodsejere, vandløbslaug og evt. andre interessenter.

#### *Økologisk kvalitet og afvanding*

Opklassificering:

Ved vandløb, som overgår fra privat til offentlig status, vil afvandingsmæssige forhold og sikring af god økologisk tilstand og/eller andre naturmæssige interesser blive beskrevet i et regulativ for vandløbet.

Nedklassificering:

Ved vandløb, som overgår fra offentlig til privat status, vil de afvandingsmæssige forhold, beskrevet i det indtil da gældende vandløbsregulativ, kunne blive fastsat som gældende bestemmelse for vandløbet fremadrettet iht. vandløbslovens § 36. Ligeledes kan krav til vandløbets skikkelse overføres til fremtidige bestemmelser for det private vandløb jf. vandløbslovens § 15.

Tids- og handleplan:

Processen vil strække sig over mange år, da der pt. årligt revideres 1-2 regulativer.

Forvaltningen udarbejder og reviderer løbende en prioriteret liste over, hvilke vandløbsregulativer som står for revision, og hvilke private vandløb som bør opklassificeres.

Før et regulativ/fællesregulativ skal revideres, vil det først blive vurderet, ud fra foreslåede kriterier, om vandløbet skal nedklassificeres. Vurderes det, at vandløbet skal nedklassificeres, følges dette op med dialog og inddragelse af interessenter, der fører til det endelige beslutningsgrundlag for en fremtidig status for de enkelte vandløb.

Denne del af processen omfatter:

- Indhente udtalelser om planen for omklassifikation fra vandløbsmyndighederne i de evt. nabokommuner vandløbene gennemløber
- Indhente udtalelser fra relevante landbrugsorganisationer
- Inddrage Grønt Råd.

I næste fase skal den formelle og praktiske omklassifikation gennemføres, og der skal udarbejdes en vedligeholdelsesmanual for de vandløb, som ændres fra offentlige vandløb til private samt udarbejdes regulativer for de tidligere private vandløb, som i fremtiden skal være offentlige.

Denne del af processen omfatter:

- Partshøring hos berørte lodsejere
- Behandling af indsigelser/bemærkninger fra lodsejere
- Træffe endelig afgørelse med dato for overdragelse af vedligeholdelsespligten
- Afgørelsen meddeles de berørte lodsejere med 4 ugers klagefrist
- Eventuel behandling af klager
- Det sikres, at vandløbet er i regulativmæssig stand, inden omklassificeringen træder i kraft.

### **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at udvalget godkender de angivne kriterier til udpegning af, hvilke vandløb der fremover skal være offentlige og private i Herning Kommune, samt at processen sættes i gang.

### **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

### **Bilag**

Bilag 1. Offentlige vandløb, Herning Kommune

# Punkt 208: Regulativrevision af fællesregulativet for Favsmose Bæk, Følør Bæk og Møllekanalen og delvis nedklassificering af Favsmose Bæk

06.02.00-P24-1-23

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Søren Brandt, Kim Iversen, Dan Overgaard

## Resume

Herning Kommune er vandløbsmyndighed og har pligt til at udarbejde og revidere regulativer for offentlige vandløb i henhold til Vandløbsloven.

Forvaltningen planlægger at igangsætte regulativrevisionen af fællesregulativet for Favsmose Bæk, Følør Bæk og Møllekanalen. I forbindelse med regulativrevisionen ønskes det samtidig at gennemføre en delvis nedklassifikation af Favsmose Bæk.

Revisionen skal sikre, at det med jævne mellemrum vurderes, om ændringer i regulativets forudsætninger, herunder i plangrundlaget, bør medføre justering af regulativet. I forbindelse med revision af regulativer for kommunens offentlige vandløb, vil det være hensigtsmæssigt at tilrette den nuværende klassifikation af kommunes vandløb, så administrationsgrundlaget bliver mere ensartet.

Forvaltningen anbefaler, at arbejdet med regulativrevisionen og den delvise nedklassificering sættes i gang.

## Sagsfremstilling

### *Baggrund for regulativrevision*

Vandløbsloven inddeler vandløb i offentlige og private vandløb. Kommunen er myndighed for både private og offentlige vandløb. Vedligeholdelsen af offentlige vandløb er kommunens ansvar, mens bredejerne har ansvar for vedligeholdelsen af de private vandløb. Kommunen kan beslutte at optage private vandløb som offentlige og kan ligeledes beslutte, at offentlige vandløb eller dele af disse skal nedklassificeres til private vandløb.

For offentlige vandløb stiller vandløbsloven krav om, at der er udarbejdet et vandløbsregulativ. Vandløbsregulativet udgør administrationsgrundlaget for det enkelte vandløb herunder bestemmelser om vandløbets fysiske tilstand, vedligeholdelse m.m. Herning Kommune har 830 km offentlige vandløb. Mange af de nuværende vandløbsregulativer er udarbejdet i 1990'erne og før kommunesammenlægningen pr. 1. januar 2007. Vandløbsregulativerne og administrationsgrundlaget er som følge heraf meget forskellige. Dette gør sig også gældende for klassifikationen af kommunens vandløb.

Målet er at udarbejde et ensrettet administrationsgrundlag for sagsbehandling og vandløbsvedligeholdelsen samt at skabe en opdateret og mere overskuelig indgang til vandløbsregulativer, også for den enkelte bredejer. Et nyt regulativ medfører ikke ændret vandføringsevne for vandløbet i forhold til det gældende regulativ. Fysiske ændringer i vandløb forudsætter derimod udarbejdelse af en særskilt regulerings sag. I forbindelse med revision af regulativer for kommunes offentlige vandløb, vil det være hensigtsmæssigt at tilrette den nuværende klassifikation af kommunes vandløb, så der ikke bruges ressourcer på at revidere vandløbsregulativer for vandløb, som bør nedklassificeres fra offentlige til private vandløb.

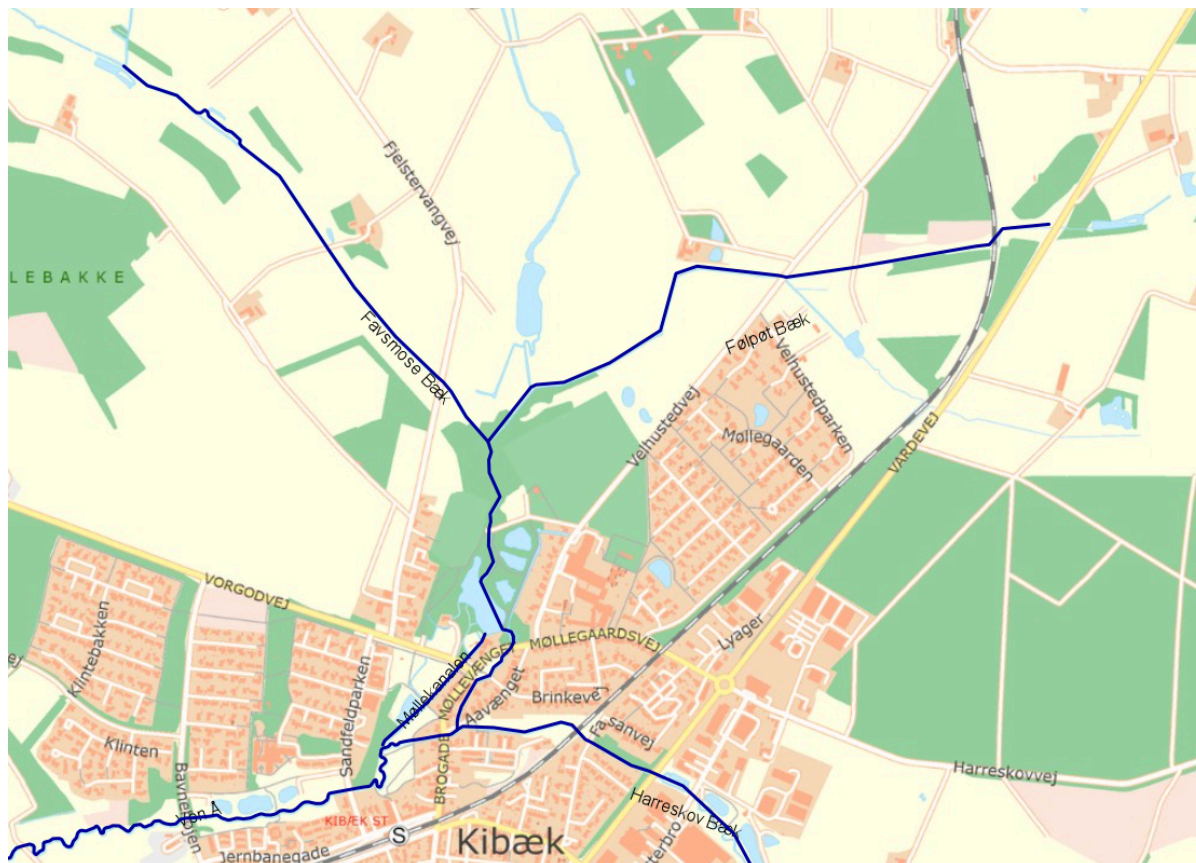
Det er tidligere blevet besluttet, at regulativerne skal revideres på baggrund af følgende prioritering:

1. Regulativer med mange reguleringsprojekter, mange lodsejerhenvendelser, ældste og mest ikke-opdaterede regulativer
2. Regulativer for vandløb med risiko for manglende miljømålopfyldelse jf. Vandplanerne
3. Regulativer for vandløb med miljømålopfyldelse jf. Vandplanerne

#### 4. Regulativer for vandløb, som ikke er målsatte jf. Vandplanerne.

##### *Revision af fællesregulativet for Favsmose Bæk, Følør Bæk og Møllekanalen samt delvis nedklassificering af Favsmose Bæk*

Fællesregulativet for Favsmose Bæk, Følør Bæk og Møllekanalen er udvalgt til regulativrevision, da det er en af de ældste og dermed mest ikke-opdaterede regulativer samtidig med, at der på nuværende tidspunkt ikke er målopfyldelse i de dele af vandløbene, der er målsat.



Kort over Favsmose Bæk, Følør Bæk og Møllekanalen

Forvaltningen ønsker i forbindelse med regulativrevisionen at nedklassificere dele af Favsmose Bæk - det drejer sig om 956 meter fra st. 878, hvor Følør Bæk løber sammen med Favsmose Bæk til slutningen af den offentlige del af vandløbet st. 1834. Strækningen ønskes nedklassificeret, da det ikke er målsat i vandområdeplanerne og kun tjener et afvandingsmæssigt formål fra få ejendomme.

#### **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at arbejdet med regulativrevisionen og den delvise nedklassificering sættes i gang.

#### **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

# Punkt 209: Kriterier for naturplejepuljen

04.00.00-G01-1-23

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR  
X

Øvrige sagsbehandlere: Louise Berg Hansen, Dan Overgaard

## Resume

Herning Kommune har en tilskudspulje, der giver lodsejere mulighed for at søge tilskud til naturfremmende projekter på private arealer.

Med henvisning til byrådsmøde den 7. marts 2023 pkt. 27 - udmøntning af udvalgs- og besparelsepulje, sparekatalog på Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalgets område, har forvaltningen fundet besparelsen på Naturplejepuljen indenfor nuværende kriterier for tildeling af midler fra puljen.

Forvaltningen anbefaler, at muligheden for at søge tilskud til opsætning af hegn udgår af ordningen, samt at de øvrige kriterier for naturplejepuljen vedtages, og at puljen fremover udgør 85.000 kr.

## Sagsfremstilling

Herning Kommune har en tilskudsordning til naturpleje og naturgenopretning på private arealer, som hører under Naturpolitikken. Puljen gør det muligt for private lodsejere at søge om tilskud til naturfremmende projekter. Naturpolitikken blev vedtaget i 2008 og er senest revideret i 2013. De fleste projekter, der ansøges og bevilges midler til, omhandler opsætning af hegn forud for afgræsning af beskyttede naturarealer.

Ordningen er bygget op efter nedenstående kriterier, og der søges efter princippet "først til mølle".

Projekter der kan søges tilskud til:

- Rydning af træopvækst og anden pleje af særlige biotoper
- Rydning på overdrev samt i moser og på enge med særlige naturværdier
- Hegning af naturarealer med samtidig indgåelse af 5 til 10-årige græsningsaftaler
- Bekæmpelse af invasive arter: Glansbladet hæg, bjergfyr, japansk pileurt m.fl.
- Sikring af nogle af de særlige ansvarsarter der er i Herning Kommune
- Oprensning af tilgroede søer/vandhuller i værdifulde naturområder, der samtidig tilgodeser ansvarsarterne
- Pleje af egekrat med forvaltningsplan
- Pleje langs vandløb.

Projekter der ikke kan søges tilskud til:

- Arealer hvor ejeren i forvejen har rydningspligt
- Nyetablering af vandhuller (medmindre det tilgodeser løgfrø og stor vandsalamander), søer samt put & take søer
- Plantninger; læhegn og skovrejsning
- Projekter hvortil der efter anden lovgivning eller ordning ydes tilskud
- Friluftspjekter og publikumsfaciliteter.

I de seneste tre år har 8 ud af 10 projekter omhandlet opsætning af hegn.

Fra efteråret 2023 er det blevet muligt at søge midler til opsætning af hegn via en ordning, som Landbrugsstyrelsen administrerer. Ordningen giver mulighed for at søge midler til hegn på beskyttede

naturarealer med en HNV-score på mindst 5. Det vil sige, det er kriterier, der minder om dem, der er i den kommunale ordning. Derfor anbefaler forvaltningen, at der ikke længere skal kunne søges midler til opsætning af hegn på private arealer via naturplejepuljen. Forvaltningen anbefaler, at projekter der falder ind under de øvrige kriterier fortsat kan opnå tilskud.

## **Økonomi**

Med henvisning til byrådsmøde den 7. marts 2023 pkt. 27 - udmøntning af udvalgs- og besparelsepulje, sparekatalog på Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalgets område - blev det besluttet at reducere naturplejepuljen med 100.000 kr. Tilskudsordningen finansieres via naturpolitikmidlerne og udgør på nuværende tidspunkt ca. 85.000 kr. om året.

## **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

- at muligheden for at søge tilskud til opsætning af hegn udgår af naturplejepuljen
- at de øvrige kriterier for naturplejepuljen godkendes
- at der årligt afsættes 85.000 kr. af naturpolitikmidlerne til naturplejepuljen.

## **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

## Punkt 210: Orientering fra møde i Grønt Råd

00.00.00-P19-560-06

### Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR  
X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard

### Sagsfremstilling

Der har været holdt møde i Grønt Råd den 30. november 2023. Der var 3 punkter på dagsordenen:

- Udtagning af lavbundsjord i Herning Kommune
- Kommunal skovrejsning
- Fremmøde til Grønt Råds møder.

Referatet fra mødet er vedlagt.

Det anbefales, at referatet tages til orientering.

### Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at referatet fra Grønt Råds møde den 30. november 2023 tages til orientering.

### Beslutning

Taget til orientering.

### Bilag

Referat Grønt Råd 30. nov 2023

# Punkt 211: Godkendelse af takster for drikkevand 2024

13.02.03-S29-1-23

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR  
X

Øvrige sagsbehandlere: Kaare Hjorth

## Resume

Herning Kommune skal hvert år godkende takster for drikkevand for Herning Kommunes 21 vandforsyningsselskaber. 17 ud af 21 vandforsyningsselskaber har fremsendt takster for 2024 med materiale til godkendelsen.

Forvaltningen anbefaler, at takster for 2024 godkendes for de 17 vandselskaber.

## Sagsfremstilling

Kommunen skal hvert år legalitetsgodkende vandselskabernes priser for vand og priser for tilslutning af nye forbrugere. Taksterne for 2023 blev godkendt på møde i Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget den 24. januar 2023 pkt. 14.

Forvaltning forventer, at de 4 selskaber som i år endnu ikke har indsendt takstblade, gør dette i løbet af januar 2024, så taksterne kan blive godkendt på udvalgets møde i februar.

Godkendelsen skal sikre, at forbrugere opkræves i henhold til regulativet for almene vandforsyninger i Herning Kommune. Vandselskaberne har sendt takstblad og budget for 2024 samt regnskab for 2022 til bedømmelse af deres økonomiske stabilitet. Bilaget "Udvalgte takster for drikkevand 2024" viser en oversigt af udvalgte takster fra de enkelte vandselskabers takstblade. Udvalgte takster for drikkevand 2023 er også medtaget som bilag til sammenligning. Det fulde fremsendte takstblad for alle forsyningerne findes i bilaget "Alle takstblade 2024"

Forvaltningen har gennemgået de fremsendte budgetter og regnskaber. Hovedparten af selskaberne har en fornuftig økonomi.

### *Prisen for vand*

Fasterholt Vandværk, Hammerum Vandværk, Skarrild Vandværk og Herning Vand øger både det faste bidrag og prisen pr. kubikmeter.

Haderup Vandværk, Sønder-Felding Vandværk og Ørnhøj Vandværk har kun hævet det faste bidrag. Det fremgår af bemærkninger og budgetterne, at specielt øgede udgifter til renovering og investeringer er begrundelsen for stigning i priserne. Herunder renovering af vandledninger i forbindelse med kloakrenovering. Vind Vandværk har sænket prisen pr. kubikmeter, da stigningen sidste år skyldes høje udgifter til strøm. Der er 9 vandselskaber, som har uændrede priser for vand i forhold til 2023.

### *Tilslutning*

Prisen for at en ejendom kan blive forsynet med vand fra vandværk er uændret for 5 selskaber, mens 9 selskaber har indeksreguleret prisen med 9,77 %.

Sønder-Felding Vandværk og Haunstrup Vandværk har genberegnet priserne. Dette har for Haunstrup Vandværks vedkommende betydet en væsentlig stigning for tilslutning i landzone. Men da der er tale om et mindre vandværk med begrænset økonomisk råderum, er stigningen nødvendigt, for at udgifterne ved en tilslutning kan dækkes.

Skarrild Vandværk har reguleret prisen på anden måde end ved indeksberegning eller genberegning, som er normal kutyme. Forvaltningen vil derfor gøre opmærksom på dette overfor vandværket, men indstiller stadig, at de nye takster godkendes, da priserne er på niveau med de fleste andre selskaber.

Forvaltningen anbefaler, at taksterne for de 17 vandselskaber godkendes.

## **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at taksterne 2024 for de 17 vandforsyningsselskaber godkendes.

### **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

### **Bilag**

Udvalgte takster for drikkevand 2024

Alle takstblade 2024

Udvalgte takster for drikkevand 2023

# Punkt 212: Foreløbig vedtagelse af tillæg 53 til Herning Kommunes Spildevandsplan, Snebjerg

06.00.05-P16-15-22

## Kommunikation

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DIR | BFU | SOS | BSK | KFU | BYB | MIN | ØKE | BYR |
|     |     |     |     |     |     | X   | X   | X   |

Øvrige sagsbehandlere: Kaare Hjorth

## Resume

Tillæg 53 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 udarbejdes, da der er behov for en række ændringer i Snebjerg. Blandt andet er der behov for nye regnvandsbassiner og tilføjelse af nye kloakplande i forbindelse med ny by- og lokalplanlægning (nyt erhvervsområde ved Kæret, nyt plejecenter ved Studsgårdvej, udvidelse af børneinstitution ved Studsgårdvej samt nye boligområder ved Studsgårdvej, Helstrupvej og Gødstrupvej). Der er også behov for opdeling af kloakplande, ændring af kloakeringsstatus og ændring/tilretning af oplandsgrænser i forhold til Kommuneplanen.

Forvaltningen anbefaler, at tillæg 53 foreløbig vedtages.

## Sagsfremstilling

Herning Vand har anmodet Herning Kommune om at lave et tillæg til spildevandsplanen for Snebjerg.

Tillægget skal gøre det muligt at etablere flere nye regnvandsbassiner og nye kloakplande i Snebjerg på grund af ny by- og lokalplanlægning af nyt erhvervsområde ved Kæret, nyt plejecenter ved Studsgårdvej, udvidelse af børneinstitution ved Studsgårdvej og nye boligområder ved Studsgårdvej, Helstrupvej og Gødstrupvej.

Der laves med dette tillæg desuden følgende generelle ændringer:

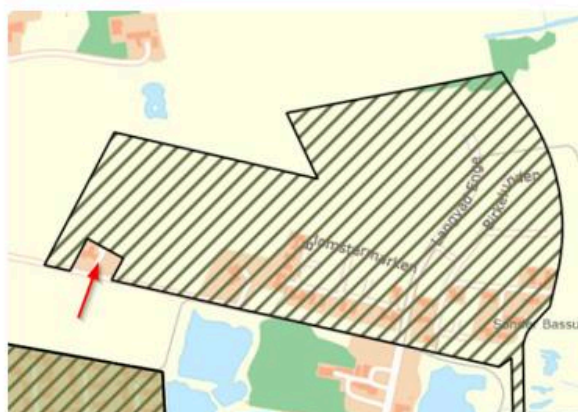
- Kloakplande fjernes/tilpasses, så afgrænsningen stemmer overens med Kommuneplanrammerne.
- Kloakeringsstatus ændres, så der er overensstemmelse med faktiske forhold (bebyggede områder ændres f.eks. fra planoplande til statusoplande).
- Oplandsnummerering ensrettes, så oplande, der er tilknyttet samme udløb i planscenariet, gives det samme oplandsnummer men forskellige fortløbende numre (f.eks. T05-1, T05-2 osv.).
- Oplande opdeles for, at de pågældende områder kan tilknyttes den rigtige udløbstype. Selvom vandet fra flere oplande rent fysisk strømmer til det samme udløbspunkt, kan vandet have gennemgået forskellige renseforanstaltninger, fordi nogle af de oplande, der leder vand til det pågældende udløb, har et bassin tilknyttet, mens andre (endnu) ikke har.

Tillægget består af en tekstdel (bilag 1) samt oplandskort, udløbsskemaer og oplandsskemaer (bilag 1.1 – 1.4).

Nye oplande samt nye bassiner og afløbsledninger i Snebjerg fremgår af kort 1, 2 og 3 nedenfor.



Kort 1. Med røde pile er angivet seks nye oplande, som med dette tillæg indføres i spildevandsplanen for Snebjerg. Områderne er til boliger og offentlige formål.



Kort 2. Ved Gødstrupvej optages en enkelt ejendom i et allerede planlagt kloakopland i forbindelse med ny lokalplanlægning (venstre: ny spildevandsplanlægning, højre: nuværende spildevandsplanlægning).



Kort 3: Med blå pile er angivet fire nye bassiner, som med dette tillæg indføres i spildevandsplanen på grund af nye lokalplaner. Blå streger mellem bassinerne angiver nye afledningsledninger.

#### *Spildevand*

Spildevand fra alle oplande i Snejbjerg ledes til Herning Renseanlæg.

#### *Recipenter for regnvand*

Enkelte steder i Snejbjerg nedsives regnvand. Dette gælder for opland T14-1, T14-2, T14-4 og T14-6. Desuden er der tre planoplande, som er udlagt til nedsivning af regnvand (T14-3.P, T14-5.P og T14-7.P).

Regnvand fra stort set alle andre kloakoplande i Snejbjerg udledes (eller skal på sigt udledes) til biløb til Tyvkær Bæk. Fra tre oplande udledes regnvand (eller skal på sigt udledes) til Mølbæk i den vestlige del af Snejbjerg (opland T11-1, T11-2 og T11-3.P).

#### *Biløb til Tyvkær Bæk*

Biløb til Tyvkær Bæk er et lille vandløb på ca. 1600 m, som udspringer vest for Studsgårdvej og løber ud i Tyvkær Bæk. Vandløbet er rørlagt på en del af strækningen. Biløb til Tyvkær Bæk er ikke målsat. Biløbet modtager regnvand fra en række udløb, hvoraf nogle er uforsinkede. Desuden modtager biløbet dræn fra områdets marker. Biløb til Tyvkær Bæk er kraftigt hydraulisk belastet. Alle eksisterende regnbetingede udløb skal så vidt muligt forsynes med bassiner på sigt, og alle overløb af spildevand skal nedlægges. Ligeledes er der aktuelle planer om at åbne den rørlagte del af strækningen nær Kæret (svarende til den østligste del af biløb til Tyvkær Bæk). Disse tiltag forventes at bidrage til at forbedre tilstanden i vandløbet.

#### *Tyvkær Bæk*

Tyvkær Bæk løber syd og vest om Herning og modtager regnvand fra mange kloakoplande samt dræn fra marker. Tyvkær Bæk er ikke målsat. Tyvkær Bæk bærer præg af at være påvirket af overfladevand og spildevand, og der har i årevis været store hydrauliske udfordringer i bækken. Der er dog de senere år etableret flere nye bassiner, bl.a. i området vest for Teglvænget, og samtidig er uforsinkede udløb og gamle, dårligt fungerende bassiner blevet nedlagt. Med dette tillæg planlægges flere nye bassiner. Der vil fortsat være fokus på nedlægning af uforsinkede udløb og også på opgradering af eksisterende bassiner. Disse tiltag forventes at bidrage til at forbedre tilstanden i Tyvkær Bæk.

På grund af de planlagte tiltag i og ved Tyvkær Bæk inkl. biløbet til Tyvkær Bæk forventes nye udledninger pga. byggemodning ikke at give anledning til væsentlig øget hydraulisk belastning eller væsentlig øget næringsstofbelastning af recipienterne.

#### *Mølbæk*

Mølbæk er et tilløb til Rind Å. Den nordlige del af strækningen er rørlagt. Miljømålet for Mølbæk er "god økologisk tilstand" jf. Vandområdeplan 3 for 2021-2027. Miljømålet er ikke opfyldt: Den samlede økologiske tilstand er moderat. Der er dog høj økologisk tilstand for makrofytter (vandplanter).

Et kloakopland i Snejbjerg leder regnvand til Mølbæk. For to oplande planlægges det, at regnvand skal ledes til Mølbæk - dels efter separering og dels i forbindelse med byggemodningen af oplandet. Desuden ledes der regnvand fra en motorvejsstrækning samt drænvand til Mølbæk.

#### *Samlet vurdering, recipienter*

Etablering af nye områder til erhverv, boliger, plejehjem og børneinstitution i Snejbjerg vil medføre en øget udledning af regnvand til biløb til Tyvkær Bæk og Tyvkær Bæk og i mindre omfang også til Mølbæk. Alt regnvand fra de nye områder vil blive ledt til nye, veldimensionerede regnvandsbassiner, hvor vandet neddrøses og renses inden udledning til recipienten. De nye udledninger forventes derfor ikke at give anledning til øget hydraulisk belastning eller øget næringsstofbelastning af recipienterne. I forbindelse med ansøgningerne om udledningstilladelse skal der dog laves en vurdering af den hydrauliske kapacitet af recipienterne i forhold til merbelastningen fra regnvandsbassinerne.

Specifikke vilkår vedr. placering og udformning af nye bassiner og vilkår vedr. udledning herfra (herunder indretning, eftersyn og vedligehold af regnvandsbassinerne samt afløbsvandføring) vil blive fastlagt i de konkrete tilladelser, der skal meddeles, når planerne i dette tillæg skal realiseres.

### **Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,**

at tillæg 53 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 foreløbig vedtages.

## **Beslutning**

Indstillingen tiltrådt.

## **Bilag**

Bilag 1.1 Kortbilag

Bilag 1.2 Udløbsskema, Snebjerg

Bilag 1.3 Udløbsskema, Herning

Bilag 1.4 Oplandsskema

Bilag 1 Tekstdel, tillæg 53

# Punkt 213: Godkendelse af anlægsregnskab for renovering af tribunebygning på Herning Atletikstadion

04.00.00-G00-2-20

## Kommunikation

DIR    BFU    SOS    BSK    KFU    BYB    MIN    ØKE    BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Stefan Stjernholm, Jonna Sørensen, Pia Colstrup

## Resume

Der er udarbejdet anlægsregnskab for renovering af tribunebygning på Herning Atletikstadion.

Forvaltningen anbefaler, at anlægsregnskabet godkendes.

## Sagsfremstilling

Der foreligger anlægsregnskab for stednr. 031074 Renovering af tribunebygning på Herning Atletikstadion på Serviceområde 03 Kommunale ejendomme.

Byrådet bevilgede den 6. oktober 2020 pkt. 198 572.000 kr. til renovering af tribunebygning på Herning Atletikstadion.

Der er udført renovering af tag på tribunebygning og omklædning samt renovering af betontrapper, officials rum samt toiletter.

## Økonomi

| Stednr. | Anlægsprojekt                               | Anlægsbevilling<br>kr. | Forbrug<br>kr. | Forskel<br>kr. |
|---------|---|------------------------|----------------|----------------|
| 031074  | Tribunebygning på Herning<br>Atletikstadion | 572.000                | 571.900        | 100            |

Anlægsregnskabet vil blive optaget i Herning Kommunes årsregnskab og godkendt sammen med det samlede årsregnskab for 2023.

## Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at anlægsregnskabet godkendes.

## Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

## **Punkt 214: Lukket: Orientering om politianmeldelse - ulovlig boligtilmelding i sommerhus**

02.00.20-P07-44-23

## **Punkt 215: Lukket: Meddelelser**

00.22.04-P35-3-21